

Rigel Forneris Dos Santos



Principais funções:

Analista de TI/Segurança da informação/DevOps

Brasileiro, solteiro, 29 anos

Rua Lírica, n 74, Santa Monica – Belo Horizonte – MG

Telefone: (31) 9-9432-2334 / E-mail: rigelforneris@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/rigel-dos-santos-50010973/>

Minha página: <http://forneris.com.br/>

Formação

- Graduado em Redes de computadores. Estácio de sá, conclusão em 2012.

Últimas experiências profissionais:

Setembro 2016- Março 2018- Rede Chromos de Ensino

Cargo: Analista DEVOPS

Fui o Analista DEVOPS do Chromos, era responsável pelo ambiente de infraestrutura e de nuvem da empresa (amazon aws e bluemix), garantindo estabilidade, monitoramento (nagios), segurança e boas práticas, atuei no desenvolvimento de alguns sistemas auxiliares utilizando PHP, python e c++, atuei também em diversas outras áreas tecnológicas, como segurança da informação (pentests caixa branca e cinza) e IOT.

Julho 2016 – Setembro 2016 Plano TI (FIAT)

Cargo: Pentester

Execução do projeto de segurança da informação do cliente da PlanoTI, a Fiat, realização de pentests caixa cinza e caixa preta, scan de vulnerabilidades e verificação do ambiente envolvendo as boas práticas de segurança da informação, projeto de implantação de ambiente wifi seguro e desenvolvimento de ferramentas para simulação de ataques.

Fevereiro 2016 – Junho 2016 Seculus Tecnologia (Prime Systems)

Cargo: Analista de infraestrutura

Administração do ambiente de rede da divisão de tecnologia do Prédio da Seculus, envolvendo segurança da informação, monitoramento, administração avançada e suporte a desenvolvimento do ambiente hospedado na Azure, e amazon, garantindo o funcionamento do ambiente de homologação da equipe de desenvolvimento, bem como manter o funcionamento do ambiente de produção.

Mai 2015 – Fevereiro 2016 Mastermaq Sistemas

Cargo: Administrador de Redes

Administração no ambiente do cliente da mastermaq, a pontomobi, visando garantir todas as funcionalidades das aplicações do cliente, envolvendo diversas soluções e sistemas de apoio ao mesmo, seguindo as boas práticas de segurança da informação de forma redundante para assegurar os dados das aplicações desenvolvidas. Suporte ao ambiente de desenvolvimento hospedados na Azure, Softlayer (atual Bluemix), Connectria Amazon, entre outros ambientes de nuvem.

Outubro 2011 – Fevereiro 2014 Montreal Informática

Cargo: Especialista Linux

Entrei na Montreal Informática para ter um contato maior com o Linux, já isto era mais da metade do ambiente crítico da empresa. Trabalhei com o Nagios, desde a implantação e manutenção (banco de dados, o SO Linux e a parte de rede) até no desenvolvimento de plug-ins para atender as necessidades que o ambiente demandava. Tive contato com ferramentas Oracle (banco de dados, middleware, virtualização e desenvolvimento) e com diversas outras ferramentas de rede, como Vmware, Citrix, Hyper-V, etc.

QUALIFICAÇÕES

Administração Unix Avançada

Administração Firewall – (SonicWall, Sophos, Pfsense, Endian, Iptables, Watchguard)

Administração avançada de rede

Pentest - (Nmap, metasploit, ferramentas de rede, auditoria de segurança)

Monitoramento - (Nagios)

Redes híbridas – (LDAP, NTLM, Samba, Squid)

Administração BD – (Mysql, Postgres, SqlServer)

Administração Microsoft – (AD, IIS, DHCP, DNS)

Desenvolvimento – PHP, Javascript, HTML5, JQuery, Python, Shellscript, Vbscript, c++

Machine learning

Virtualização – (Vmware, OracleVM, Virtualbox, Hyper-V)

Computação em nuvem – Bluemix, Azure, Connectria, Amazon AWS

IOT – Arduino, Raspberry e seus periféricos

Virtualização - Vmware, Hyper-v, xen

Switches Dell e Cisco

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Alta capacidade de adaptação

Organização

Paixão por tecnologia

Autodidata

Hobby: Programação de baixo nível e operações com hardware open source (arduino e raspberry PI)

* Participei como desenvolvedor em um processo de aceleração na FIEMGLAB, o Vektore, projeto de biometria facial envolvendo o desenvolvimento de APIs para promover o acesso a bigdata e desenvolvendo o algoritmo de reconhecimento facial para a aquisição de dados no mesmo.

CURSOS E CERTIFICADOS

Udemy: Fundamentos de Ethical Hacking, Windows Server 2016.

Alura: Inbound Marketing, PHP e MySQL I, PHP e MySQL II, CodeIgniter II, CodeIgniter I, Redes de computadores I.

RISystem: Fundamentos de PHP, Javascript, JQuery, HTML, HTML5, Lógica de programação.

*Para visualizar os certificados destes cursos, visualize meu LinkedIn!

<https://www.linkedin.com/in/rigel-dos-santos-50010973/>